

Arttırılmış sızdırmazlık
ile, IP68 / IP69k koruma
pekli



Genel veriler

Çıkıp tipi	PNP	</tab>NO
Algılama mesafesi s_n	5 mm	
Montaj	düz kafa	
Çıkıp polaritesi	DC	
Emniyete alınmış devre mesafesi s_a	0 ... 4,05 mm	
Redüksiyon faktörü r_{AI}	0,3	
Redüksiyon faktörü r_{Cu}	0,25	
Redüksiyon faktörü r_{V2A}	0,7	
Redüksiyon faktörü r_{St37}	1	

Tanım verileri

Besleme gerilimi U_B	10 ... 30 V
Anahtarlama frekans f	0 ... 1000 Hz
Yanlıp kutup bağlama koruması	ters kutup koruması
Kısa devre koruması	takt sonu
Gerilim dđpmesi U_d	≤ 3 V
Ypletme akımı I_L	0 ... 200 mA
Artık akım I_r	0 ... 0,5 mA tip. 0,1 μ A 25 °C'de
Rölanti akımı I_0	≤ 15 mA
Anahtarlama durum göstergesi	LED, sarı

Çevre şartları

Ortam sıcaklığı	-25 ... 70 °C (-13 ... 158 °F)
-----------------	--------------------------------

Mekanik veriler

Bađlantı pekli	Kablo PVC , 10 m
Damar enine kesit	0,34 mm ²
Gövde malzemesi	PBT
Alın yüzeyi	PBT
Koruma tipi	IP68 / IP69K
Uyarı	Sadece birlikte teslim edilen somunları kullanın

Normlar ve yönerge uygunluđu

Norm uygunluđu	
Normlar	EN 60947-5-2:2007 IEC 60947-5-2:2007

Yzinler ve sertifikalar

UL Yzni	cULus Listed, General Purpose
CSA-Onay	cCSAus Listed, General Purpose
CCC Yzni	Ürünün maksimum çalışma gerilimi ≤ 36 V olup, onaya tabi değildir ve bu nedenle CCC işaretine sahip değildir.